John

BEST AVAILABLE CO

POCITION	INITIALS	ID NO.	DATE		
FEE DETERMINATION					
O.I.P.E. CLASSIFIER		48	5/21/01		
FORMALITY REVIEW	9 M	JCBBU	6/23/01		
RESPONSE FORMALITY REVIEW	Teauest	925	10-03-01		
			'		

INDEX OF CLAIMS

•	Rejected	Ν.	Non-elected
	Allowed	Ι.	Interference
_	(Through numeral) Canceled	Α.	Appeal
÷	Restricted	0.	Objected

)						÷	•••	••••	•••••	•••••	•••••
Cla	im				_	Dat	6				
	-	5		\neg			•				
=	la	ןע	- 1								
Final	묽	4					:				
_	H		/	\dashv	-		-		_	-	
	\mathcal{L}	Щ	4		_				<u> </u>	\dashv	\dashv
	2	1								·	_
	3	1	/	· ·	1						
· ;	4	V	٠,					٠.			
-	5		71					`.			
- 10	ß		/		-		÷	÷ξ		,	
	7	4	7			150	-1	_			, :
_,	į	۲				. 5.	. 1				
•	8	4	1	- 7				750	٠.		
٠	9	1			3		4		4.	, ž	
	10	1	1	1		24	λ				3
,	11	V			. 4	1	7				
	12	V						140	- 0	1	
330	13	3	/	1		3.	- \	10.5			
7 .	14	Н	И					177	12.		13.
r :	-	4	1	7.	1 1 1	-		7.5	1		۳
	15			. 2	5	1		7.4			إنبا
1	16	i	10		a.	7.1	93		ψ'nς.		
4	17	<u>ب</u>		S	1	4.3	3,	1	1212		
o de	18		15	禄	38	150	- 4		100		
7	19	22	\mathbf{z}	2.3	j.	1	14	113	,,,		١
22	42	-		2.5	***		14,	312	117	H	
4	20	بدء				\$	-		733		137
4		2	3/	4	12	377	1		16		
	22	1	魏	**	1	₹\)	1	i de la	1	34	4.7
ů.	23	1.8	37	1	37		3	963 24	1,4		1
3	24		17.	3.8		3.		š	7	187	
1.4		W.	3.0		133	100	14	*	, ,	2.5	Ì
80	1	3.50	1.0	_		1	77.	_	-		-
<u> </u>	26	100	2		1,	1			-	-	1
<i>i</i> : 1	27	4	20			1.				_	Ţ
	28	. 1	1	.74	- 3	1 30	13		1	1	
	29	4		1	1	3.5			Γ.		٠,
	30						-		,		
-	31		5.	<u> </u>	1	1	ا -		1	1.	1
-	32	-	157	-	7		1	17	1	+	 -
1	_	1	-	-	-	_	1	1	-	 	\vdash
	33	-	_	-	Ľ	4 3	1	-	1	<u>.</u> ,	-
نــا	34	<u>. </u>	L	<u> </u>	<u>,</u>	Ļ٠	L	نا	1	<u> </u>	_
L	35	l: '		Ŀ	L			L	L	Ľ	L
	36	Г				Г	7	Γ	Γ.		
Ţ	37	Г	П	Γ	Г		Т	T	Γ		
	38		Τ.	Ι.	 	 	1	1.	†		1
7	39	┰	 	├	+	ا	+	1	+	+-	╁
Н		-	H	⊢	-	 	1-	┼	├-	₩	⊢
	40	L		Ŀ	_	_	Ľ	1	Ļ.	L	<u> </u>
	41				1	1	1	3			l
٦	42	Π					П	Γ,	`	T	Γ.
·	43	-	1	┢	\vdash	†	1	 	t	+-	广
	44	-	┢	 	\vdash	╁╌	╁	⊢	╁	+-	+
-		<u>'L</u>		├	₽	╀	╄	┼	⊢	╀	-
_	45	-	!	 	┺	<u> </u>	↓	<u> </u>	ـــــ	١	\vdash
L	46		\perp	-	L	\perp	L	L		1_	L
L	47		L			1	L	1		Γ,	
Γ	48				Г	1	1	Г	1	T	Г
Г	48	1	T	1.	\vdash	T	1	\vdash	\vdash	†-	t
			*	4 1	4						

-													
	Cla	im	Date										
	Final	Original							٠	,			
1	<u>"</u>	51		\dashv		\dashv	\dashv	-	\dashv	-	-	_	
ŀ	-	52	\vdash	\vdash	Н			\dashv	-	\dashv	\dashv		
ŀ	-	53	Н	Н	Н		Н	\dashv	-	\dashv	\dashv		
ł	-	54	\vdash					,	- 0		\neg		
ŀ	-	55				. "	4		0	H	\neg		
1		56			П		٠. ا						
	:	57				. "	٠.	4	٠				
		58						,				1	
ļ		59	. 1						>		w		
	. ; ;	60	Ŀ		•						1		
ξ.	Ç.	61	÷			11	<u>.</u>	1		Ц	C.		
ł		62		-	ļ	-			2		× .		
١	-	63	2+		_	· ~ ;		3.7 3.5	1	Н	; 5.**		
	-	64 65		H	H	1	-		\vdash	Η		1	
	-	66	5 S	1		<u> </u>	-	-	-				
	-	67	⊢		120	1		1.	1	-	-		
	_	68	-	۲				200		1	÷	٦	
		69	11	-							\vdash		
	7.	70			`,	I^-		3					
İ	-	71			,	-		÷			V		
	-	72		Ť	17.	-						Ì	
	<u> </u>	73			17		Γ,						
		74			1								
,		75							-	٠,	.4%	1	
		76	_		\Box					L			
		77			Ľ	L		L	Ŀ	L	L	L	
	_	78	-	L	L	L	<u> </u>	ļ.	Ŀ	_	-	<u> </u>	
÷	<u> </u>	79	_	-	┡	1	-	<u> </u>	-	L		Ŀ	
	Ŀ	80	-	-	├-	-	-	⊢	\vdash	├-	├-	-	
	-	81		 	-	+	-	ļ.,	┝÷	⊢	⊢	-	
	┝	82	-	╁	+	\vdash	+	H	┢	۲		-	
	\vdash	84	-	+	+	\vdash	╁	1	\vdash	╁		_	
•	-	85	-	t	H	┢	 		\vdash	\vdash	Н'	1	
	\vdash	86	-	T	Η	T	\vdash	1	1		Г	Τ	
	Г	87	T	1	Т	T				Γ	Ť	Γ	
	Г	88	Т		Γ								
		89	Γ										
		90			Γ						Ĺ	Ē	
		91	Γ										
•		92	Γ	Γ									
		93										L	
		94										ľ	
		95	_	L	L	1	1	ļ	_	\perp	1	L	
	<u></u>	96	-	1	<u> </u>		\vdash	\perp	_	_	┡	L	
	L.	97	-	\vdash	\vdash	-	 _	\vdash	-	┞-	├-	┡	
	\vdash	98		├-	\vdash	╀	-	├-	\vdash	-	├-	⊢	
	ı	99	1	1	1	1	1	i	1	1	1	1	

Cla	im			_	*	Dat	0	_		- 7.		
Ť		\neg	\neg				_			7	\dashv	
Final	Origina										1	:
-	_	-	-	\dashv		-	\dashv		-	-		•
_	101	-	\dashv	-					-4		\dashv	
	102	_	\dashv			_						
	103				·			٠.	2	•	. 1	,
٠.	104	• :	·					*	6	• •	4	
- 1	105					1					Ŋ	ું
	106				ò.	1	, 4/	1	1	1		100
	107						1	,		3	$\langle \cdot \rangle$	
	108		11.4	. ,		1					33,	
*	109		1 1	1	4			a;;-	47	6		
/-	110	-	• •	- 2			jác	5.0		1	S. 2. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.	10.00
-	111				0.7		1	270	37	4	14	į
F	10.		5.1	1 1		21				1	7.0	3.
1 1	112						: A*	225	Ŋ.	2.		Š
<u> </u>	113	1		1,5	i k	. 25	ু	建	(P	_		Ŕ
	114		7.		1	. 3	2		Ġ	9		Š
_	115	#.		1	1			3.5	4		4	3
**.	116		þ.		. 3	3.5		4.5	64	歪		
	117	1		-	~	1	\mathcal{E}_{ζ}		44	7.9		١
Ξ.	118	15	٠,		353	÷.	1	ALC:	1	激	1	ľ
2.7	119	14		10	[#	W		107			8	ı
				3.			13	12				k
۵.	-			93 4 - 33	3.6	47.4		3	1	32		ħ
É	121	_	3.5	-			經					
_	122	_			200	12.	200			疆		ķ
L.,	123			25		33.		P 2	鬱	28	*	Į
9.7	124	-					22	3,0	10			
<u> </u>	125	٦,	,	. ;			*	1	4		嬔	1
	126			1.		1 .		- 2,		3	1-7	11
L	127				•	٠.					3.7	la
I.	1.7.	<u> </u>				Ä.	Ė				變	1
L	128	•		-		1			E		级	Ŀ
H	_			-		13					9年	
Ŀ	128			2						100 Att	を	Ŀ
	128 129 130									1. 1.	级	Ŀ
	128 129									(1) (2) (3) (4)	生活を	
	129 130 131 132									100 Att	を は ない	
	128 129 130 131 132 133									(1) (2) (3) (4)	生活を	
	128 129 130 131 132 133									(1) (2) (3) (4)	学 は 発 し と は を ひ	
	128 129 130 131 132 133 134									(1) (2) (3) (4)	党 体盤 これ は 電影	
	128 129 130 131 132 134 135									(1) (2) (3) (4)	完 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.	
	128 129 130 131 132 133 134 136									(1) (2) (3) (4)	完 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.	
	128 129 130 131 132 133 134 135 136									(1) (2) (3) (4)	完 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.	
	128 129 130 131 132 133 136 136 138									(1) (2) (3) (4)	完 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.	
	128 129 130 131 132 133 134 136 137 138 140									(1) (2) (3) (4)	完 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.	
	128 129 130 131 132 133 136 136 138									(1) (2) (3) (4)	完 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.	
	128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 140 141									(1) (2) (3) (4)	完 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.	
	128 129 130 131 132 133 134 136 137 140 141 142 143									(1) (2) (3) (4)	完 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.	
	128 129 130 131 132 133 134 138 138 139 140 141 142 143									(1) (2) (3) (4)	完 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.	
	128 129 130 131 132 133 134 136 137 138 140 141 142 142 144									(1) (2) (3) (4)	完 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.	
	128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 140 141 142 143 144 144 144									(1) (2) (3) (4)	完 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.	
	128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 147 142 143 144 145 146									(1) (2) (3) (4)	完 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.	
	128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 140 141 142 143 144 144 144									(1) (2) (3) (4)	完 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.	
	128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 147 142 143 144 145 146									(1) (2) (3) (4)	完 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.	
	128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 142 142 144 145 144 145									(1) (2) (3) (4)	完 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.	